

## Alphabetisches Register.

---

### Seite.

#### **A.**

<i>Abra</i> xas marginata	72
<i>Acanthophorus Hahni</i>	423
<i>Acherontia lachesis</i>	42
<i>Achlyodes termon</i> 365, <i>trochilus</i>	366
<i>Acidalia contigua</i> ria 81, 241, <i>fumata</i>	72
<i>Acraea adriana</i> 345, <i>aethilla</i> 347, <i>aliteria</i> 346, <i>anaxo</i> 347, <i>carbonaria</i> 348, <i>crassinia</i> , <i>demonica</i> 345, <i>eresina</i> 347, <i>mucia</i> 345, <i>nicylla</i>	346
<i>Acronycta auricoma</i> , <i>leporina</i> , <i>megacephala</i> , <i>rumpicis</i>	63
<i>Adolias aeetes</i> , <i>amanda</i>	37
<i>Aganais caricae</i> , <i>celebensis</i> , <i>lanceolata</i>	43
<i>Agathia lycaenaria</i>	47
<i>Agrotis comparata</i> 159, <i>confusa</i> 66, <i>culminicola</i> 200, <i>cuprea</i> 196, 199, <i>decora</i> 199, <i>erdmanni</i> 158, <i>exclamatinis</i> 229, <i>grisescens</i> 199, <i>helvetica</i> 199, <i>hyperborea</i> 63, <i>occulta</i> 66, <i>ocellina</i> 195, 199, <i>polygona</i> 63, <i>polygonides</i> 94, <i>porphyrea</i> 228, <i>prunuba</i> 229, <i>recussa</i> 199, <i>segetum</i> 229, <i>senna</i> 199, <i>simulans</i> 66, <i>simplicia</i> 201, <i>speciosa</i> 63, 193, <i>subrosea</i> 146, <i>Westermannii</i>	158
<i>Aloa vacillans</i>	43
<i>Amathusia phidippus</i>	38
<i>Amblyteles carbonator</i> 294, <i>flavator</i> 293, <i>palliatorius</i> 141, <i>quadricingulatus</i> 289, <i>pseudonymus</i> 291, <i>syraensis</i> 143, <i>vexillarius</i>	293
<i>Ampulex</i>	51
<i>Anaitis paludata</i>	73
<i>Anarta cordigera</i> , <i>funebris</i> , <i>melaleuca</i> 72, <i>melanopa</i> 195, <i>Zetterstedtii</i>	160
<i>Anchomenus sexpunctatus</i>	116

<i>Anomalopteryx chauviniana</i>	251
<i>Anteros principalis</i>	363
<i>Anthocharis angelina</i>	436
<i>Antigonus multilatus</i>	366
<i>Antirrhää avernus</i>	359
<i>Aoplus inermis</i>	137
<i>Apion beuthini</i>	208
<i>Arctia caja</i> 57, <i>cervini</i> 200, <i>flavia</i> 190, <i>maculania</i> 201, <i>quenselii</i> , <i>simplonica</i> 196, <i>speciosa</i>	158
<i>Argiva celebensis</i>	46
<i>Argynnis atlantis</i> 156, <i>edwardii</i> , <i>nevadensis</i> 439, <i>thore</i>	190
<i>Arhopala araxes</i>	26
<i>Atella alcippe</i>	34
<i>Athyra eulimene</i>	36
<i>Automalus alboguttatus</i>	298

#### **B.**

<i>Baeotis elegantula</i>	365
<i>Bicho canasto</i>	230
<i>Bizone puella</i>	44
<i>Boarmia crepuscularia</i>	72
<i>Bolbites onitoides</i>	129
<i>Bombyx alpicola</i> 201, <i>crataegi</i> 53, <i>quercus</i> 228, <i>rubi</i>	228
<i>Botys hyperborealis</i>	163
<i>Brotolomia meticulosa</i>	228
<i>Bucculatrix albipedella</i>	319

#### **C.**

<i>Callidryas crocale</i> 24, <i>scylla</i>	25
<i>Calocampa solidaginis</i>	69
<i>Calosoma sycophanta</i>	116
<i>Canthidium bituberculatum</i> , <i>breve</i> , <i>moestum</i> , <i>nobile</i> , <i>puncticeps</i>	125
<i>Carabus coriaceus</i> 114, <i>nitens</i>	115
<i>Caradrina cubicularis</i>	68
<i>Carterocephalus planans</i>	367
<i>Cassida nebulosa</i>	372
<i>Catocala puerpera</i>	199
<i>Ceratinia mestra</i> 342, <i>metella</i> , <i>pardalina</i> 343, <i>pyrippe</i>	342

## Seite.

<i>Cethosia myrina</i> , <i>picta</i> .....	34
<i>Chaetopterygops. maclachlani</i> .....	249
<i>Charaeas graminis</i> .....	67
<i>Charaxes affinis</i> , <i>nitebis</i> , <i>wallacei</i> .....	37
<i>Charis fasciata</i> .....	364
<i>Choeridium apicatum</i> 124, <i>carbonarium</i> 125, <i>robustum</i> ..	124
<i>Choerocampa lucasii</i> , <i>nessus</i> , <i>phoenix</i> .....	42
<i>Cidaria adaequata</i> , <i>albulata</i> , <i>alchemillata</i> 75, <i>algidata</i> 162, <i>bicolorata</i> 73, <i>caesiata</i> 74, <i>didymata</i> 73, <i>dilutata</i> 163, <i>ferrugata</i> , <i>fluctnata</i> , <i>hastata</i> 74, <i>incursata</i> 73, <i>lugubrata</i> 74, <i>munitata</i> 73, <i>olivata</i> 242, <i>serraria</i> 74, <i>sociata</i> 75, <i>suffumata</i> 74, <i>trifasciata</i> 75, <i>truncata</i> , <i>vespertaria</i> .....	73
<i>Cimbex venusta</i> .....	417
<i>Cirrochroa thule</i> .....	34
<i>Cloeotus variolosus</i> .....	285
<i>Coenonympha arcania</i> .....	198
<i>Coleophora insibulatella</i> .....	318
<i>Colias alexandra</i> , <i>eurydice</i> 438, <i>eurytheme</i> 437, <i>helena</i> 438, <i>keewaydin</i> 437, <i>meadii</i> 438, <i>phicomone</i> .....	195
<i>Coprobius bispinus</i> , <i>coeruleicollis</i> 122, <i>conformis</i> 123, <i>cupricollis</i> 122, <i>curvipes</i> 121, <i>edentulus</i> 123, <i>latipes</i> , <i>rutilans</i> , <i>seminitens</i> 122, <i>seminalulum</i> 123, <i>tetraodon</i> .....	122
<i>Cossus</i> .....	57
<i>Crateronyx taraxaci</i> .....	197
<i>Creatonotus interruptus</i> .....	43
<i>Cremona meleagris</i> .....	362
<i>Cynthia deione</i> .....	25
<i>Cyrestis rahria</i> 35, <i>strigata</i> 36, <i>thyonneus</i> .....	35

**D.**

<i>Danaus chrysippus</i> 32, <i>cleona</i> 33, <i>erippus</i> 32, <i>ishma</i> , <i>ismare</i> , <i>lotis</i> , <i>melissa</i> , <i>philene</i> , <i>plexippus</i> .....	33
<i>Daphnis hypothous</i> .....	42
<i>Deilephila bienerti</i> 91, <i>galii</i> .....	157
<i>Deudorix dioetas</i> .....	26
<i>Diadema anomala</i> , <i>bolina</i> , <i>domea</i> .....	37
<i>Dianthoecia tephroleuca</i> .....	190
<i>Dimerus</i> .....	86

## Seite.

<i>Dirce nna abendrothi</i> , <i>xanthophane</i> .....	338
<i>Doleschallia bisaltide</i> .....	37
<i>Drepana lacertinaria</i> .....	59
<i>Dyschorista suspecta</i> .....	68
<i>Dyticus latissimus</i> .....	117

**E.**

<i>Elymnias mimalon</i> .....	38
<i>Ematurga atomaria</i> .....	72
<i>Emesis heterochroa</i> .....	364
<i>Epialus hyperboreus</i> .....	158
<i>Erebia nerine</i> .....	196, 201
<i>Eresia acraea</i> 349, <i>aricilla</i> , <i>calena</i> , <i>catula</i> 350, <i>geminia</i> 351, <i>prisca</i> .....	349
<i>Eronia tritaea</i> .....	24
<i>Eudamus philistus</i> .....	367
<i>Eumelia rosalia</i> .....	47
<i>Eupithecia abbreviata</i> 421, <i>abietaria</i> 420, <i>absinthiata</i> 215, 421, <i>albipunctata</i> 215, 421, <i>altenaria</i> 75, <i>arceuthata</i> 220, 420, <i>assimilata</i> 276, <i>campanulata</i> 215, 421, <i>castigata</i> 215, 421, <i>cauchyata</i> 220, <i>debiliata</i> 420, <i>denotata</i> 215, <i>dodoneata</i> 219, <i>egenaria</i> 419, <i>exgnata</i> 216, 421, <i>helvetica</i> 75, <i>hyperboreata</i> 75, <i>hyperboreata</i> 75, <i>indigata</i> 219, 421, <i>innotata</i> 410, <i>insignata</i> 242, 419, <i>lanceata</i> 270, 421, <i>laquearia</i> 214, <i>linariata</i> 419, <i>millefoliata</i> 243, <i>minutata</i> 215, <i>nanata</i> 214, 420, <i>oblongata</i> 75, 419, <i>obrutaria</i> 420, <i>pimpinellata</i> 421, <i>plumbeolata</i> 420, <i>pusillata</i> 75, 212, 220, 420, <i>pygmäata</i> 75, 215, 420, <i>rectangulata</i> 220, 420, <i>satyrata</i> 75, 215, 420, <i>scabiosata</i> 214, 420, <i>sobrinata</i> 421, <i>subciliata</i> 243, <i>subfulvata</i> 420, <i>subnotata</i> 215, 419, <i>succenturiata</i> 215, 420, <i>tamarisciata</i> 209, <i>tenuata</i> 420, <i>togata</i> 243, 420, <i>trisignaria</i> 215, 421, <i>veratraria</i> 75, 211, <i>venosata</i> 215, 419, <i>vulgata</i> .....	421
<i>Eurhinia sabina</i> .....	35
<i>Euryades</i> .....	427
<i>Euterpe alma</i> , <i>chelidonis</i> 330, <i>pieris</i> 332, <i>prioneris</i> 331, <i>saudela</i> 329, <i>susiana</i> , <i>zenobia</i> 331	

	Seite.		Seite.
<b>F.</b>			
Fidonia carbonaria .....	72		
<b>G.</b>			
Glyptomerus etruscus.....	85		
Gnophos anderegaria 197, glaucinaria 242, pullata 79, sordaria 72, spurcaria .....	201		
Grapholitha tarandana .....	165		
Grapta faunus 441, gracilis 312, satyrus, zephyrus .....	441		
Gromphas dichroa, lacordairii 130			
<b>H.</b>			
Hadena maillardii 198, Zeta 193, 197			
Halesus guttatipennis, uncatus 246			
Halia brunneata, Wavaria .....	73		
Harpyia bifida 62, fureula ..	59		
Heliconius damysus 349, favo- rinus .....	348		
Hepialus velleda .....	57		
Hesperia acalle, augias 41, cel- sina 40, maro 41, tessellata, thrax .....	40		
Hesperocharis nereina .....	336		
Hestia blanchardii .....	34		
Hipparchia eversmanni .....	392		
Hulodes caranea .....	47		
Hybernia ankeraria .....	96		
Hymenitis andania .....	341		
Hypena obesalis .....	229		
Hypochnacia ghilianii .....	201		
Hypochroma lariaria .....	47		
Hyppa rectilinea .....	68		
<b>J.</b>			
Jehneumon albibucca 135, holsaticus 134, importunus 109, indictus 105, invisus 134, propinquus 133, redimitus 107, trentepohli .....	105		
Jdeopsis vitrea .....	34		
Jphias glaucippe .....	24		
Jsmene excellens .....	39		
Jthomia afrania 341, aquinia 339, asellia 340, crispinilla 340			
Julodes mucescens .....	256		
Junonia laomedea .....	34		
<b>L.</b>			
Laogona hippoclus .....	34		
Lasaia militaris .....	365		
Lasiocampa pini .....	227		
Leptalis amelina 332, penia 334, pimpla, thermesina .....	333		
Leptocircus ennius .....	21		
<b>M.</b>			
Macaria signaria .....	241		
Mamestra cucubali 67, dentina 67, 19 <sup>1</sup> , dissinalis 67, gemina 68, glauca, mailliardi 67, marmorosa 198, pisi 67, rubrirena .....	68		
Megathopa bicolor, piccea 120, violacea .....	121		
Melanitis leda .....	38		
Melinaea dodona .....	344		
Melitaea cynthia 192, fasciata 349, parthenie .....	197		
Messaras maeonides .....	34		
Micronia astheniata .....	47		
Micropterna orophila .....	247		
Minetra sylvia .....	35		
Morpho's felderri .....	351		
Morpho didius 355, papirius 356, popilius .....	357		
Mycalesis iopas, medus, mega- mede 38, pandaea .....	39		
<b>N.</b>			
Naenia typica .....	228		
Napeogenes galinthias .....	344		
Necrophorus germanicus 117, mortuorum .....	118		
Neeyria westwoodi .....	362		
Nemeophila plantaginis .....	57		
Neophasia menapia .....	435		

	Seite.		Seite.
<i>Neptis aceris, daria, neriphus, nirvana</i> .....	36	<i>palaestra</i> 334, <i>timnatha</i> 23, <i>venosa</i> 311, <i>vernalis, virgi-</i> <i>nensis</i> .....	436
<i>Nyctalemon menoetius</i> .....	47		
<i>Nyctipao crepuscularis, leuco-</i> <i>taenia</i> .....	47		
	<b>O.</b>		
<i>Oenogyna parasita</i> .....	195		
<i>Oeneis aëlo</i> 192, <i>jutta</i> .....	145		
<i>Oiketicus kirbyi</i> .....	230		
<i>Ontherus aphodioides</i> 126, con-			
tractus 127, <i>sulcator</i> .....	126		
<i>Onthophagus hirculus</i> .....	133		
<i>Ophiodes fullonica</i> .....	46		
<i>Opsiphanes arsippe, berecyn-</i> <i>thina</i> .....	358		
<i>Ornithoptera hypolitus</i> 17,			
<i>pompeus</i> .....	18		
<i>Orrhodia silene</i> .....	229		
<i>Orthosia crasis</i> .....	68		
<i>Oxyntera felderi</i> .....	367		
	<b>P.</b>		
<i>Paphia betillina, cluvia</i> 354,			
<i>falcata, phantes</i> 353, <i>praxias</i>			
355, <i>sosippus</i> .....	352		
<i>Papilio adamantius</i> 20, <i>aga-</i>			
<i>memnon</i> 19, <i>ajax</i> 433, <i>alphe-</i>			
<i>nor</i> 20, <i>androcles</i> 18, <i>asca-</i>			
<i>laphus, blumei, codrus</i> 20,			
<i>doreus</i> 18, <i>emalthion</i> 21,			
<i>gigon</i> 20, <i>meyeri</i> 19, <i>milon,</i>			
<i>pamphylus</i> 18, <i>pertinax</i> 20,			
<i>polyphontes</i> 21, <i>rhesus</i> 18,			
<i>sataspes, veiovis</i> .....	20		
<i>Paragia decipiens</i> 254, <i>smithii</i> 255			
<i>Pararga adrasta</i> 78, <i>eversmanni</i> 391			
<i>Parasa loesa</i> .....	46		
<i>Parnassius apollo</i> 195, <i>bremeri</i>			
434, <i>clarius, clodius</i> 433,			
<i>corybas</i> 387, <i>smintheus</i> ...	434		
<i>Pemphigus poschingeri</i> . 221, 321			
<i>Penthina roborana</i> 227, <i>roseo-</i>			
<i>maculana</i> .....	165		
<i>Perisama priene</i> .....	351		
<i>Phalanna polymena</i> .....	43		
<i>Phanaeus acrisius</i> 131, <i>batesii</i>			
132, <i>bonaërensis</i> 131, <i>impe-</i>			
<i>rador, milon, splendidulus</i> 132			
<i>Philampelus jussieuae</i> 307,			
<i>vitis</i> .....	303		
<i>Pieris astunis</i> 23, <i>beckerii</i> 435,			
<i>callidice</i> 201, <i>eperia</i> 23,			
<i>erinna</i> 335, <i>eurygonia</i> 23,			
<i>frigida</i> 153, <i>marginalis</i> 312,			
<i>menthe</i> 335, <i>nephthis</i> 334,			
<i>novangliae</i> 312, <i>pallida</i> 311,			
	<b>R.</b>		
<i>Rhyacophila aurata</i> 253, <i>dor-</i>			
<i>salis</i> 252, <i>obliterata</i> .....	253		
<i>Rhysaspis rugosus</i> .....	139		
	<b>S.</b>		
<i>Saturnia cecropia</i> 222, <i>pavo-</i>			
<i>nia</i> .....	59		
<i>Schoenobius alpherakii</i> .....	97		
<i>Selenocopris bicuspis, carbo-</i>			
<i>naria, crinicollis</i> 129, <i>nu-</i>			
<i>tans, rotundata</i> .....	128		
<i>Setina andereggi, ramosa, rif-</i>			
<i>felensis</i> .....	201		
<i>Silpha rugosa</i> .....	119		
<i>Siseme lucilius</i> .....	363		
<i>Smerinthus sperchius</i> .....	43		
<i>Sphinx pinastri</i> .....	57		
<i>Spilosoma fuliginosa</i> 57, <i>macu-</i>			
<i>lifascia</i> 43, <i>sordida</i> .....	199		
<i>Sphintherops gracilis</i> .....	95		
<i>Spiredonia obscura</i> .....	46		
<i>Stenophylax flavospinosus</i> .....	245		

	Seite.		Seite.
<i>Symmachia psittacus</i> .....	364	<i>Typhlus italicus</i> .....	58
<i>Synarmostes gestroi</i> .....	286	<i>Typhonia Ingubris</i> .....	195, 196
<b>T.</b>		<b>U.</b>	
<i>Tachyris albata</i> 22, <i>albina</i> , fatime, hombronii, ithome 23, <i>lycaste</i> 22, <i>polisma</i> , <i>zarinda</i> .....	23	<i>Uroxys angulicollis</i> , <i>dilati-</i> <i>collis, inconspicuus</i> .....	124
<i>Taurotagus klugi</i> .....	422	<b>W.</b>	
<i>Taygetis sosis</i> .....	359	<i>Waagenia sikkimensis</i> .....	55
<i>Teras maccana</i> .....	229	<b>X.</b>	
<i>Terias alitha</i> 26, <i>harina</i> , <i>lati-</i> <i>margo</i> 25, <i>lorquinii</i> 26, <i>pom-</i> <i>ponia</i> 336, <i>sybaris</i> 337, <i>ton-</i> <i>dana</i> .....	26	<i>Xantholinus tenuipes</i> .....	85
<i>Thyca lorquinii</i> , <i>zebuda</i> .....	21	<b>Y.</b>	
<i>Tisiphone maculata</i> .....	360	<i>Yphthima fasciata</i> , <i>loryma</i> ..	39
<i>Tithorea neitha</i> .....	337	<b>Z.</b>	
<i>Tortrix arcticana</i> .....	164	<i>Zethera incerta</i> .....	37
<i>Trechus modestus</i> 49, <i>nitens</i> 50	50	<i>Zeuzera aesculi</i> .....	203
<i>Trichillium heydeni</i> .....	125	<i>Zygaena exulans</i> 201, <i>trifolii</i>	98

34